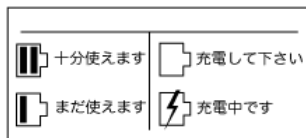


◎各部の名前とはたらき

◆表示

画面の右上



* ホワイト色の電話機も
ございます。

① データ通信用端子

専用のデータ通信カード（別売）を接続できます。

② カーソルキー

発着信履歴の表示や、メニュー選択、音量調整、文字の変換などに使用します。

③ センターキー

メニューを表示するときや、画面に表示された項目を決定するとき使用します。
待機時は、センターキーを約2秒以上押すことで、キーロックのON/OFFができます。

④ 電話帳ボタン

⑤ 通話ボタン

⑥ ダイヤルボタン

待ち受け時に、# ボタンを約2秒以上押すことでマナーモードのON/OFFができます。
* ボタンでシステム短縮発信が可能です。

⑦ 着信/充電ランプ

充電中は赤点灯、充電完了で緑点灯します。

⑧ ヘッドセットジャック

専用のヘッドセットやヘッドセットアダプタ（ともに別売）を接続できます。

⑨ ラインキーボタン

外線ボタンとして使用します（主装置の設定によります）。また、登録によりクイックダイヤルとしても使用できます。

⑩ フック/クリアボタン

通話中のフッキングや、文字入力中の一文字クリア、メニュー画面でのクリアに使用します。

⑪ 保留/文字ボタン

待ち受け時に約2秒以上押すことでアンテナサーチを行います。

⑫ 切/電源ボタン

電源をON/OFFするときは、約2秒以上押します。

本製品の注意事項、詳細事項などは、「デジタルコードレス電話機 取扱説明書」をよくお読みになって下さい。

●このたびは、ナカヨ デジタルビジネスホン「デジタルコードレス電話機」をお求めいただきまして、誠にありがとうございます。

ご使用前に、この「かんたん操作説明書」をよくお読みの上、内容を理解してからお使いください。
お読みになった後も、本商品のそばなどいつもお手元においてお使いください。

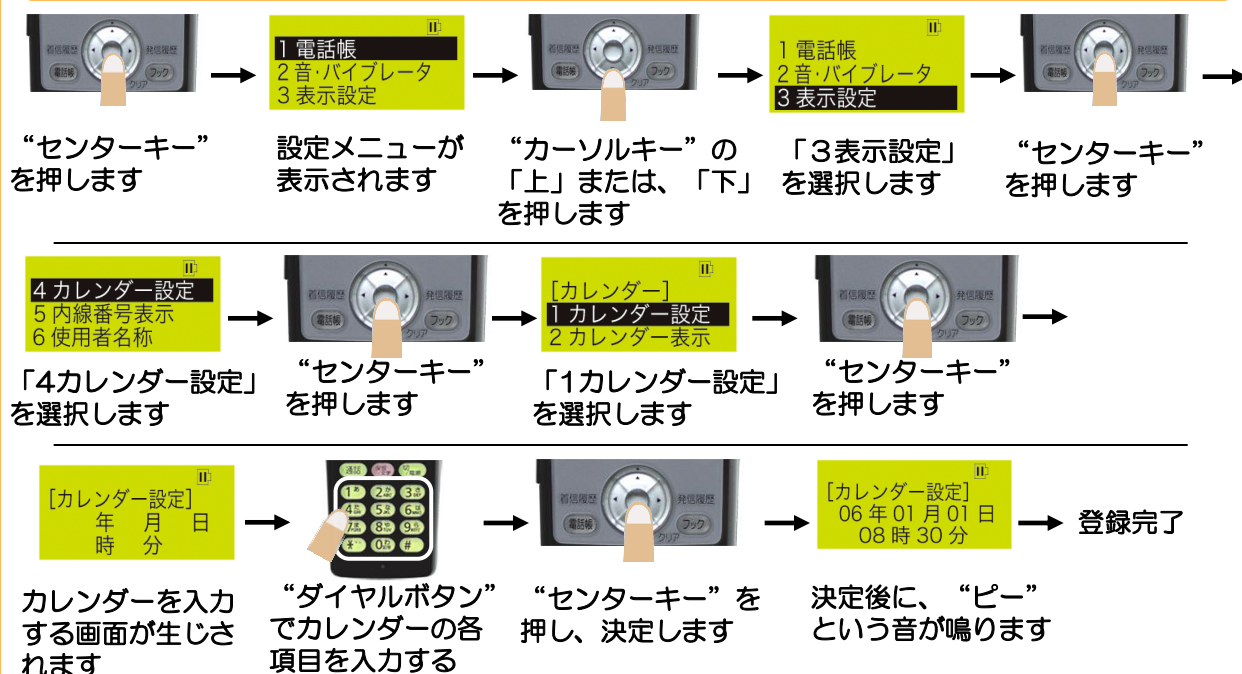
●本書の内容につきましては万全を期しておりますが、お気づきの点がございましたら、販売店にお申し付けください。

●この電話システムは日本国内用に設計されています。電圧、電話交換方式の異なる海外ではご使用できません。
This telephone system is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country.

●本装置（オプション用品等も含む）の故障、不具合、あるいは停電等の外部要因によって正常に機能しなかったことによる付随的な保障や、通話などの機会を逸したために発生した損害等の純粋経済損害につきましては、当社は一切その責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

●本製品の設置および修理には、工事担当者資格を必要とします。無資格の工事は違法となり、また事故のもとになりますので絶対におやめください。

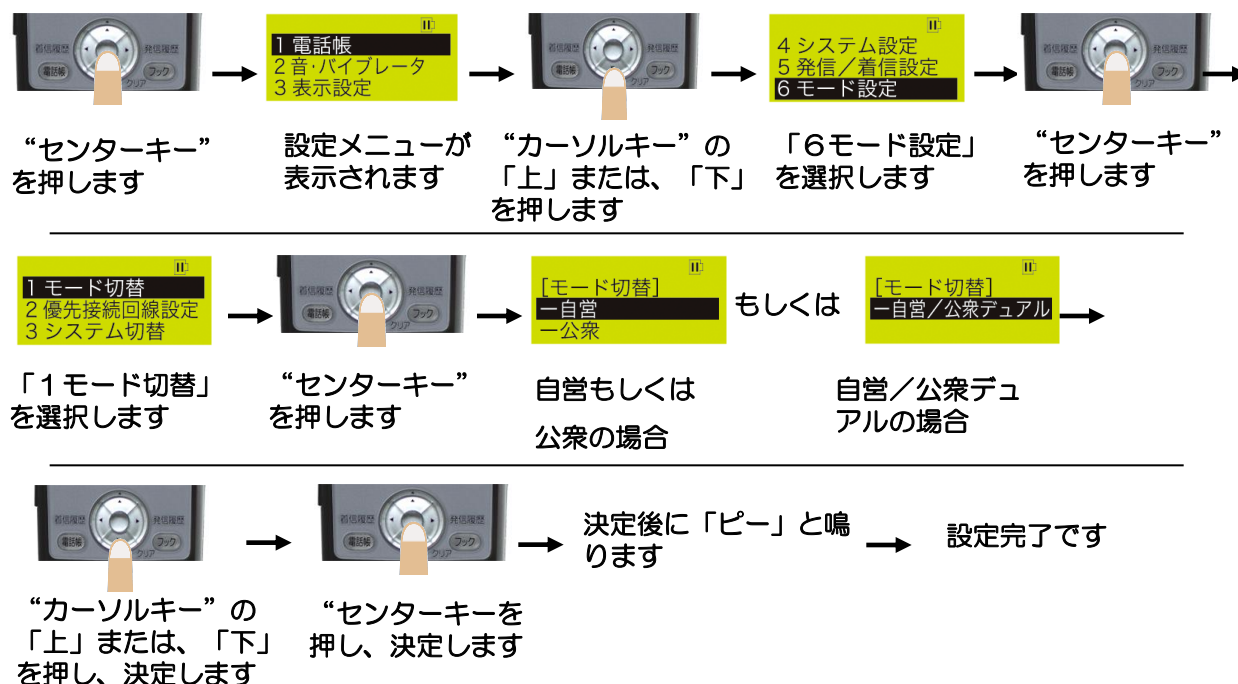
公衆PHSモード時のみ下記操作が有効です。自営PBXモード時は発信、着信毎に主装置から“年月日、時刻”データが自動設定されますので、下記の操作は無効になります。



◎ご利用モードの設定

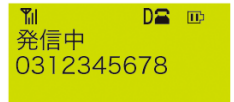
本機のモードは「自営 PBXモード」、「公衆 PHSモード」、「自営/公衆デュアル」があります。

- ①自営PBXモード：REXEの内線電話機として、外線通話や内線通話が利用できます。
- ②公衆PHSモード：PHSのサービスエリア内でデジタルコードレス電話機をPHS電話機として利用できます。
- ③デュアルモード：接続装置、公衆基地局からの電波が届く場合、自営モードの電話番号とPHSサービスの電話番号のどちらからの呼出でも受けることができます。



◎外線の発信 ～「通話」ボタンによる～

NAKAYO



“通話” ボタンを押します(赤く点灯し、プ・プ・プと鳴ります)

空いている外線ボタンを押します
《外線ランプ(緑)が点灯し、プーと鳴ります》

“ダイヤルボタン”で相手の方の電話番号を押します

相手の方の電話番号が表示されます

◎外線の発信 ～「外線」ボタンによる～

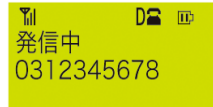


“ダイヤルボタン”で相手の方の電話番号を押します

相手の方の電話番号が表示されます
相手の方が応答したら通話できます

“外線” ボタンを押します
(外線発信音<ツー>を確認してください)

◎発信履歴から外線発信



“カーソルキー”の「右」を押します

電話帳に登録されている場合は名称も表示されます

“カーソルキー”の「上」または、「下」を押します

“外線” ボタンで外線発信できます

◎着信履歴から外線発信



“カーソルキー”の「左」を押します

電話帳に登録されている場合は名称も表示されます

“カーソルキー”の「上」または、「下」を押し、決定します

“外線” ボタンで外線発信できます

◎外線の発信 ～短縮ダイヤルを利用する～

「通話」ボタンによる



“通話” ボタンを押します(赤く点灯し、プ・プ・プと鳴ります)

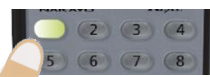
※を押して、3桁の短縮番号をダイヤルします

相手の方の電話番号が表示されて発信します

「外線」ボタンによる



もしくは



※を押して、3桁の短縮番号をダイヤルします

電話帳に登録されている場合は名称も表示されます

“通話” ボタンを押します(赤く点灯し、プ・プ・プと鳴ります)

空いている外線ボタンを押します
《外線ランプ(緑)が点灯し、プーと鳴ります》

相手の方へ発信します

通話中



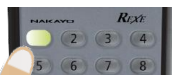
「保留」ボタンを押します



保留になります
外線ランプ(緑)が
2回点滅します
相手には保留音が
流れます

～ 保留した外線に応答する～

保留中に  ボタンを押しても外線は切れません



保留されている“外線”
ボタンを押します



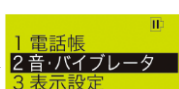
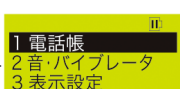
相手の方と
通話できます



通話が終わったら
“切り”ボタンを押します

◎着信音量の調整 ～待機中～

最初の状態が「標準」の場合



“センターキー”
を押します

設定メニューが
表示されます

“カーソルキー”の
“上”または、“下”
を押します

「2音・バイブレ
ータ」を選択します

“センタキー”
を押します



それぞれの
下記の操作へ

「1着信音量」
を選択します

“センターキー”
を押します

「着信音量」の「標準」
が表示されます

受話音量を大きくする 「標準」から

さらに
1段大きく
する場合



さらに
1段大きく
する場合



“カーソルキー”の
“上”を押します

受話音量が「大」
になります

“カーソルキー”の
“上”を押します

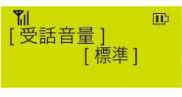
受話音量が「特大」
になります

受話音量を小さくする 「特大」から

さらに
1段小さく
する場合



さらに
1段小さく
する場合



“カーソルキー”の
“下”を押します

受話音量が「大」
になります

“カーソルキー”の
“下”を押します

受話音量が「標準」
になります

◎着信音量の調整 ～ 着信中 ～

(例) 最初の状態が「標準」設定の場合



着信中に“カーソルキー”の「上」または、「下」を押します



それぞれの下記の操作へ



着信音量を大きくする 「標準」設定から

「ブルー」と実際に音を鳴らすことで選べます

続けて“カーソルキー”の「上」を押して下さい



“カーソルキー”の「上」を押します

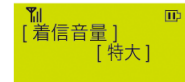


着信音量が「大」になります

さらに1段大きくする場合



“カーソルキー”の「上」を押します



着信音量が「特大」になります

着信音量を小さくする 「特大」設定から

「ブルー」と実際に音を鳴らすことで選べます

続けて“カーソルキー”の「下」を押して下さい



“カーソルキー”の「下」を押します

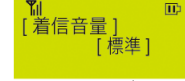


着信音量が「大」になります

さらに1段小さくする場合



“カーソルキー”の「下」を押します



着信音量が「標準」になります

さらに1段小さくする場合



“カーソルキー”の「下」を押します



着信音量が「小」になります

さらに1段小さくする場合



“カーソルキー”の「下」を2秒以上押します



着信音量が「切」になります

画面最上段に「S」が表示されます

◎通話中の受話音量の調整

最初の状態が「標準」の場合

通話中



“カーソルキー”の「上」または、「下」を押します



それぞれの下記の操作へ



受話音量を大きくする 「標準」から

さらに1段大きくする場合



さらに1段大きくする場合



“カーソルキー”の「上」を押します 受話音量が「大」になります

“カーソルキー”の「上」を押します 受話音量が「特大」になります

受話音量を小さくする 「特大」から

さらに1段小さくする場合



さらに1段小さくする場合



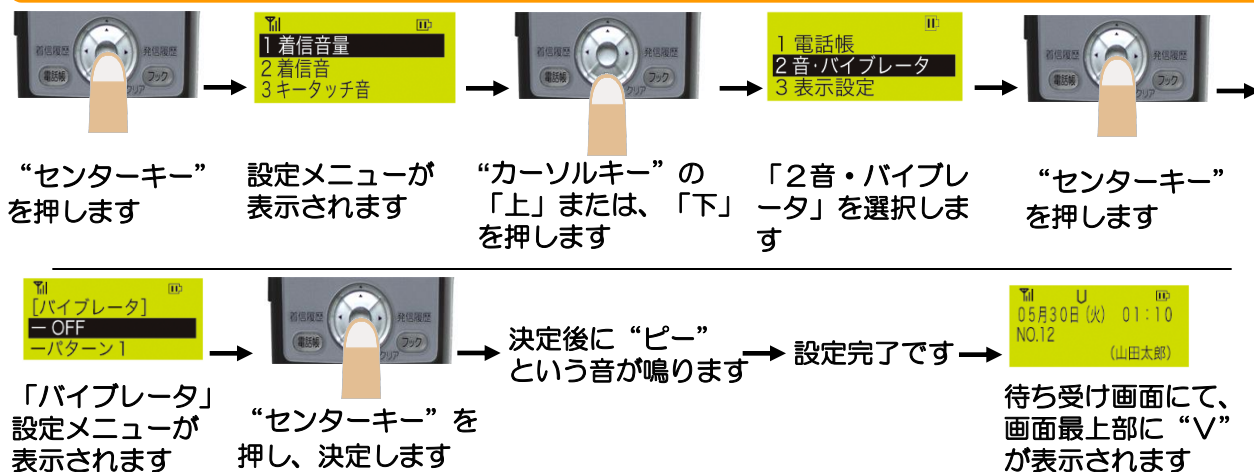
“カーソルキー”の「下」を押します 受話音量が「大」になります

“カーソルキー”の「下」を押します 受話音量が「標準」になります

◎バイブレータ着信の設定

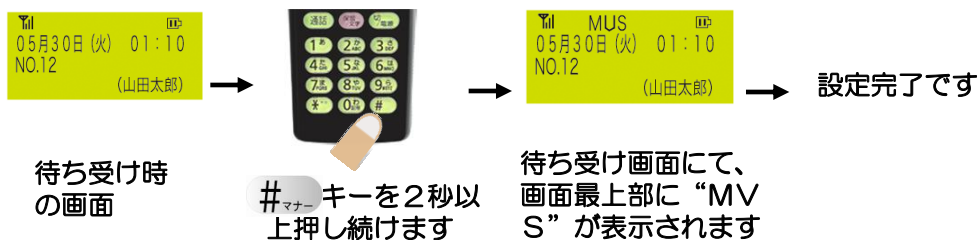
NAKAYO

電話がかかってきたときに、着信音に加えてバイブレータ着信（振動）でお知らせすることができます。



◎マナーモードを設定する

着信音やアラームを停止してバイブレータ着信になります

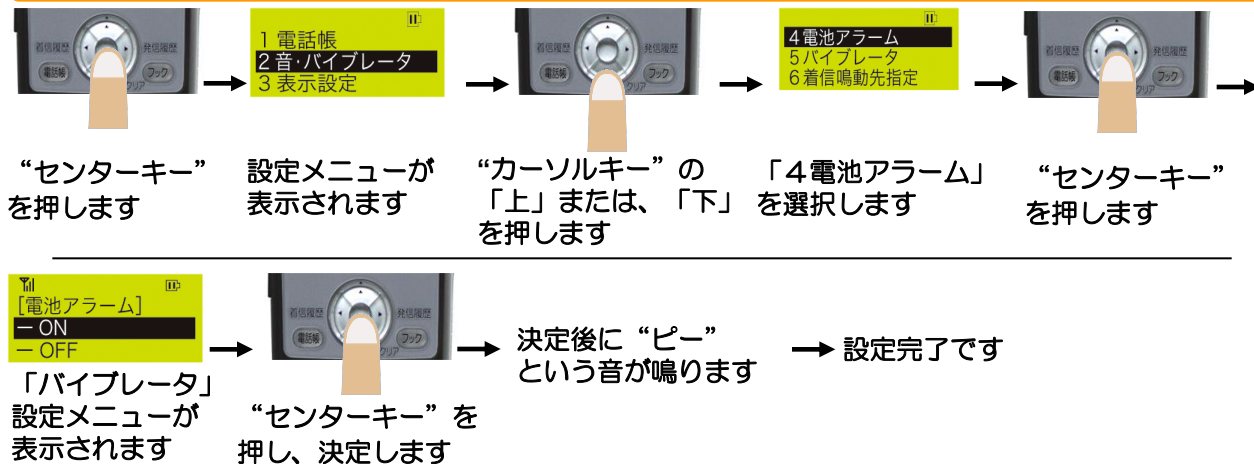


～マナーモードを解除する～



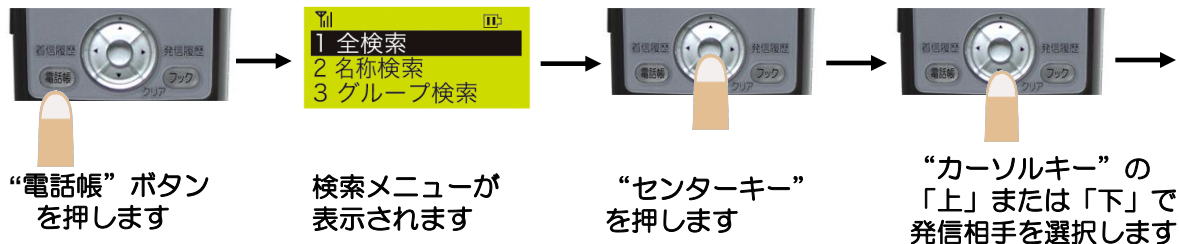
◎電池アラームの設定

電池の残量が少なくなる前に警報音を鳴らして知らせます。（お買い上げ時は“ON”）



全検索とは、アイウエオ順に表示するので登録してある人を検索するのに便利です。

～（例）山田 太郎さんに電話する場合～

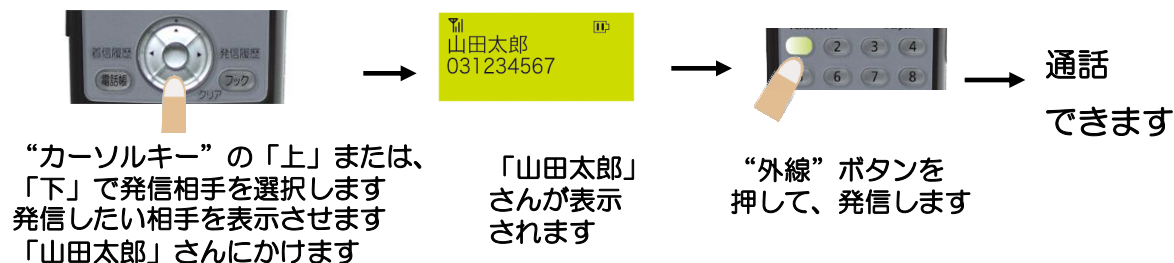
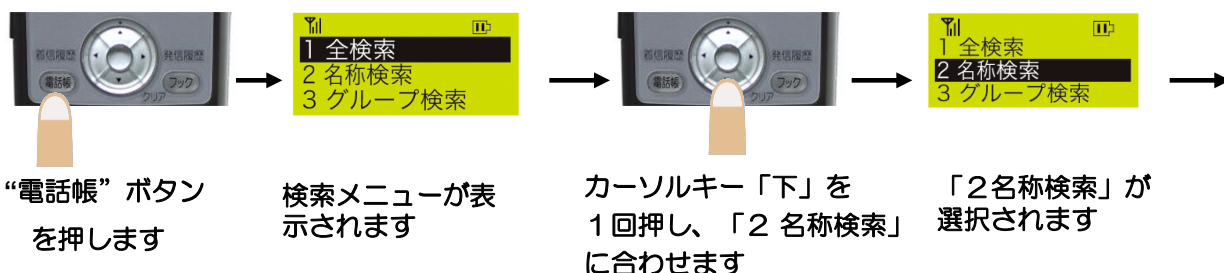


発信したい相手を表示させます
ここでは「山田 太郎」さん
にかけます

“外線” ボタンで
外線発信します

◎電話帳の名称検索発信

名称検索とは、相手をピンポイントで検索する場合に便利です。

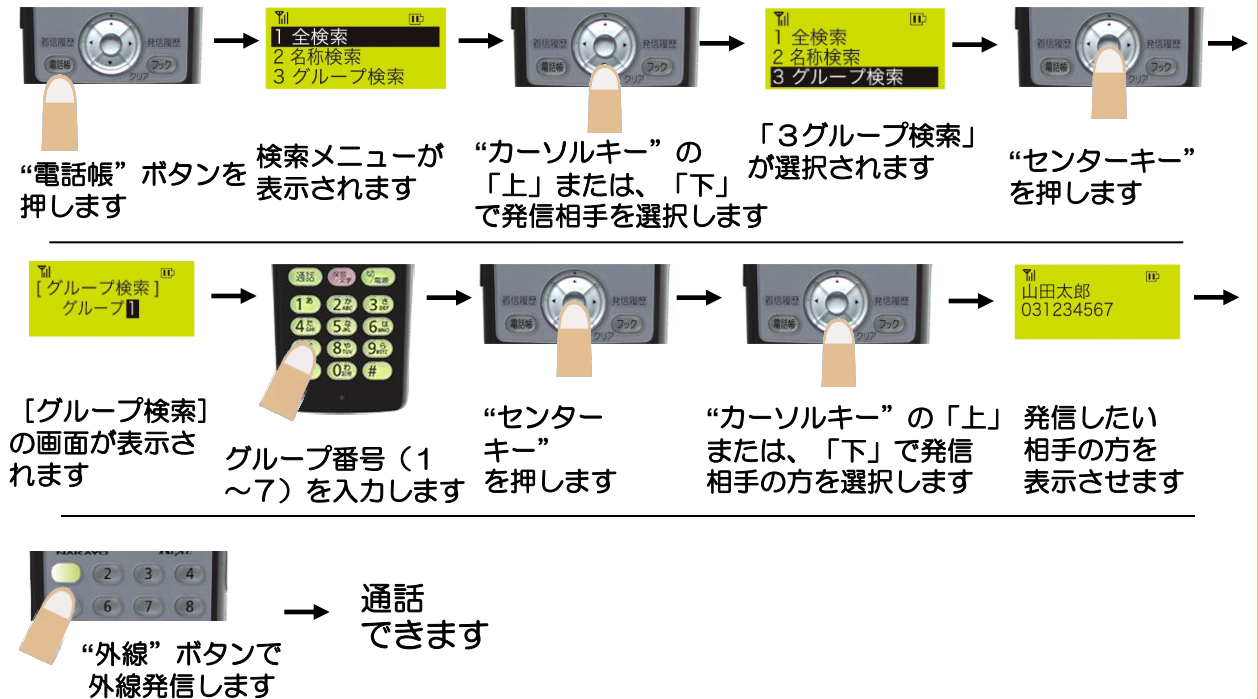


◎電話帳のグループ検索発信

NAKAYO

グループ検索とは、子機の電話帳に登録した相手の方をグループごとに表示します

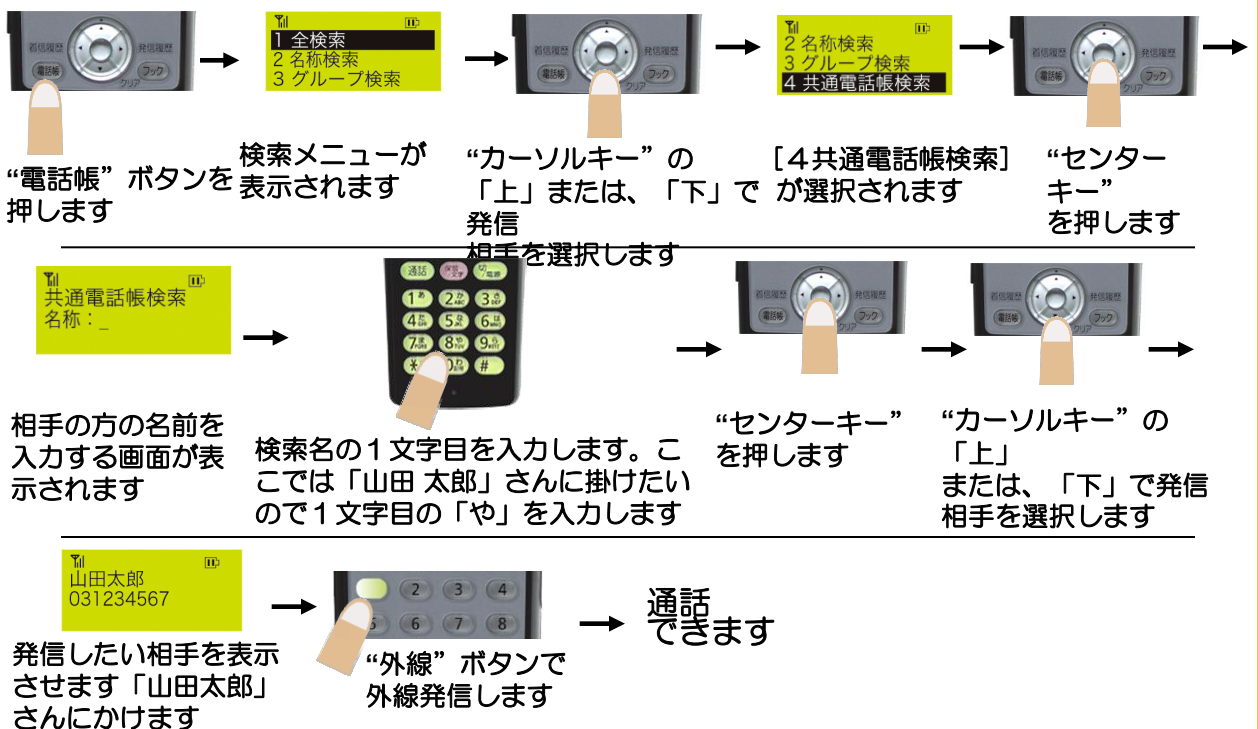
～(例) 山田 太郎さんに電話する場合～



◎共通電話帳の検索発信

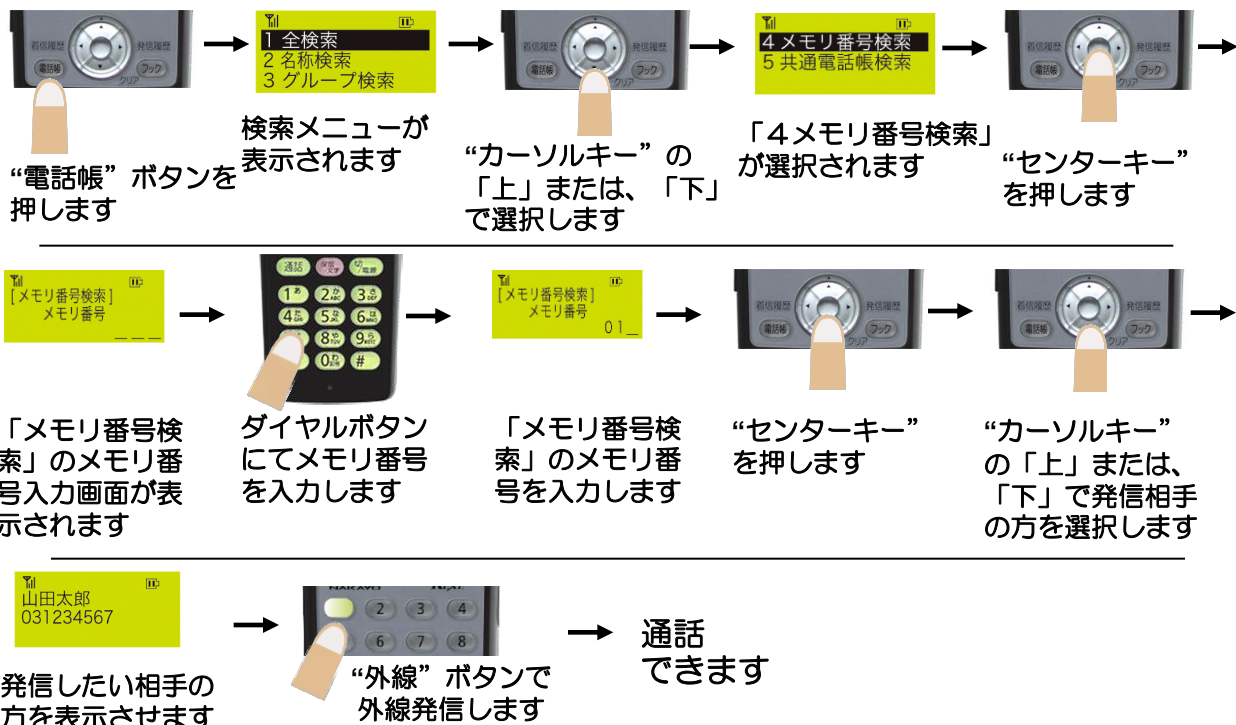
共通電話帳とは、ナンバーディスプレイで相手の名前が漢字で表示できます

～(例) 山田 太郎さんに電話する場合～



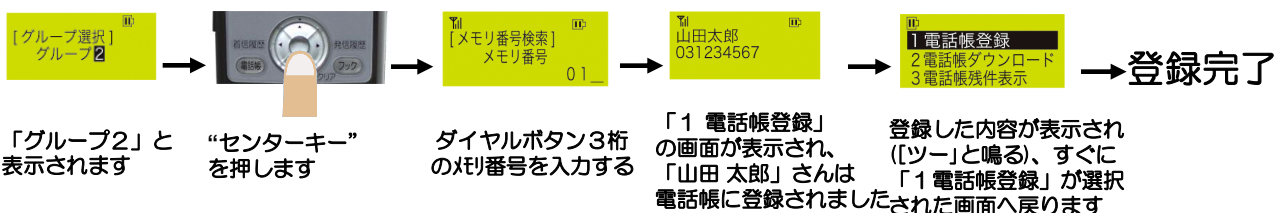
◎メモリ番号検索で相手を表示させる

NAKAYO



NAKAYO

～（例）山田 太郎さんを登録する場合～

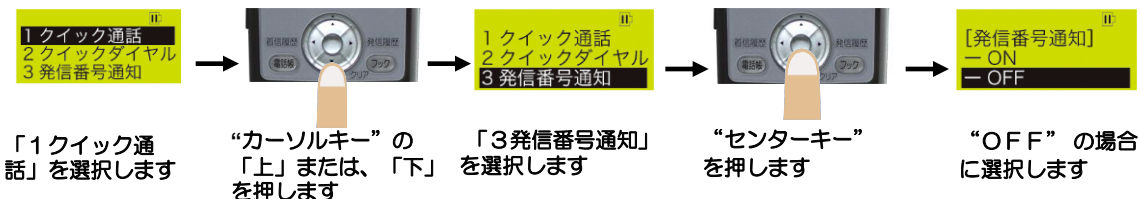


- ・ パーソナルハンディホンとしてお使いになるときは、別途PHS事業者と契約が必要です。
- ・ モード切替にて、“公衆” に設定してください。

～屋外で電話をかける～



～相手の方に自分の電話番号を知らせる～ （お買い上げ時は“ON”設定）

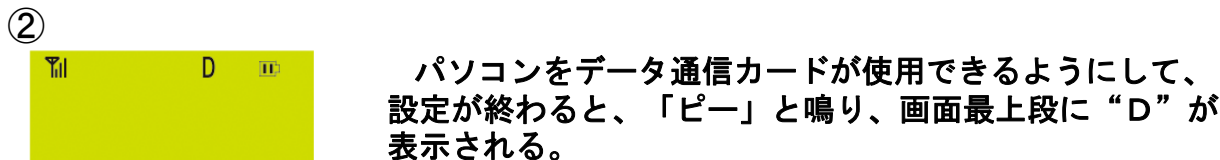


◆PHSサービスを利用して警察（１１０）、消防（１１９）にかけるときは・・・

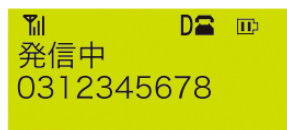
- 立ち止まっておかけください。
警察（１１０）、消防（１１９）にかけるときは、通話中にお話が途切れることのないよう、立ち止まってご利用ください。
- 通話終了後に電源を切らないでください。
警察（１１０）、消防（１１９）からの呼び出しに応答ができなくなります。
- PHSからの通話であることをお伝えください。
警察（１１０）、消防（１１９）での対応がスムーズに行えるよう、PHSからの通話であることをお伝えください。

- ・ パーソナルハンディホンとしてお使いになるときは、別途PHS事業者と契約が必要です。
- ・ モード切替にて、“公衆”に設定してください。
- ・ データ通信の発信手順や着信手順などの操作方法については、それらの取扱説明書をご覧ください。
- ・ 電波の空き状況により、64kbit/sデータ通信対応のカードの場合でも32kbit/sになる場合があります。

◆データ通信を行う



◆データ通信の発信をする



画面左上「」が表示されている状態でデータ通信、発信を行って下さい。
パソコンなどからデータ通信の発信を行ってください。

◆データ通信の着信を受ける



データ通信の着信があると、着信音が鳴り、着信ランプが点滅する。

◆データ通信カード接続音を設定する（お買い上げ時は“OFF”）

